

1982-06-04

Sida 1 (30)

Tjänsteställe, handläggare F:UPM/K Håll TELUB/TTU/ B Niward	Fastställd av A Kågström /B Skärhammar	Ändrad enligt	Upphäver
--	--	---------------	----------

TRAFIKSYSTEM 860/RIR (M9999-905300)  
UNDERHÅLLSPLAN MATERIEL

Insätts även  
i Servicepärm  
Strilradaranl  
860

Innehåll	Sida
1 ALLMÄNNA BESTÄMMELSER	1
2 SPECIELLA BESTÄMMELSER	2
3 UNDERHÅLLSPLANLÖSNING OCH RESURSFÖRDELNING	2
4 ÖVRIGT	2
Underhållstabeller	4
o Telefonutr 860	4
o Telefonväxel GTD 120	15
o Telegrafinlagringsutr 217	20
o Trådterminalutr	21
o Signalomfutr 1225 Hz	23
o Kabelförstärkare KF 12	23
o Datatransmissionsutr DT 120	24
o Datatransmissionsutr DT 116	25
o Datatransmissionsutr DT 101	25
o Datamuxutr TM-20	26
o Datamuxutr TM-19A	27
o Strömförsutr	28
o Signalaggregat	29
o Rörlig kabelmateriel	29
o Anpassn förstärkare	29
o Huvudmikrotelefon	30
o Telefonapparat 247	30
o Handmikrotelefon	30

## 1 ALLMÄNNA BESTÄMMELSER

- 1.1 Allmänna föreskrifter för materielunderhåll, se TOMT 80-140, MR F, MVIF och OSM.  
Läsanvisning för underhållsplan, se TOMT 80-146.

## 2 SPECIELLA BESTÄMMELSER

- 2.1 Denna underhållsplan behandlar Trafiksystem 860/RIR. Trafiksystem 860/RIR består av telefon- och transmissionsmateriel som samverkar till ett trafikalt system vilket används för tal- och datasamband inom, till och från 860/RIR. Materielen är installerad i hyddor, vilka kan transporteras och grupperas under fältmässiga förhållanden.
- 2.2 I underhållstabellen finns konteringsbegrepp enligt ekonomisystemet facket flygmaterielunderhåll (ESYM FU) angivet för varje åtgärd på berörd BE.
- Konteringsbegreppet har införts i underhållstabellen i fältet ovanför arbetsvolym, för att underlätta att underhållskostnaderna kommer att belastas rätt konteringsbegrepp.
- 2.3 Tillsyn "vid behov (VB)" föreligger när materielen funktion inte uppfylls eller innebär att underhålls-åtgärder skall utföras när prestandakrav enligt "Mätanvisningar för förbindelser i Försvarets Tele-nät" inte kan innehållas och i tillämpliga delar när någon enhet bytts ut.
- 2.4 Med "FÖRB" i fältet "åtgärd av i fred" avses drift-grupp 860 och Telegrupp RIR.

## 3 UNDERHÅLLSPLANLÖSNING OCH RESURSFÖRDELNING

Underhållsplanlösning och resursfördelning framgår av Underhållsplan System (UHP-S) Rörligt Indikatorrum (F:U H A ) samt Strilradar-anläggning 860 (F:U H A65:15/79).

## 4 ÖVRIGT

- 4.1 Allmänna anvisningar för hantering framgår av TOMT 80-150.  
Hantering och förvaring av bandkassetter framgår av Driftföreskrift Trafiksystem 860.

4.2 För uppföljning, analys och verifiering hänvisas till:

- o teknisk uppföljning enligt för "Driftdatasystem DIDAS MARK" gällande direktiv. Uppföljning beordras genom TOMT 80-192.
- o ekonomisk uppföljning enligt för "Ekonomi-systemet facket flygmaterielunderhåll ESYM FU" gällande direktiv.

Adress Rad	Materielidentifiering	Uo	Antal / Version				Intervall/Tiillfälle		Atg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvoly m (Mantimmar)	Anmärkning
			1	2	3	4	5	6					
0A	TRAFIKSYSTEM 360/RIR												
0B													
0C	SPECIELLA BESTÄMMELSER TELEFONUR 8601, 8602 OCH 8603												
0D													
0E													
0F	• MED INTERVALL 2RR I FÄLTET "DRIFT" AVSES ATT UNDERHÅLLSÄTGÄRDEN SKALL												
0G	UTFÖRAS EFTER 2RRS ACKUMULERAD DRIFTTID.												
0H													
000100 01	TELEFONUR 8601	--	X				1	RRAD	---	BE TELUB	TOMT 857-237	3095022X	
02	M8321-860110									FÖRB 100	MÅNADSTILLSYN	0,5	
03	LME -AXT10101/101									TSB/R 600			
04													
05	MONTPL:RADARHYDDA						2	RR		BE	TOMT 857-237	3095022X	HINDERTID 0,5H
06										FÖRB	TVÅRSTILLSYN	0,5	
07										TSB/R			
08													
09										ME	---	30950225	
10										TELUB	KONTROLL/INSTÄLLNING		
11											AV VISSA ENHETER		
12													
13													
14							V	B		BE	TOMT 857-237	3095026X	ARBETSVOLYM
15										FÖRB	REPARATION/BYTE AV UE	3,0	PER BUDGETR
16										TSB/R			
17										ME	---	30950265	
18							V	B		TELUB	REPARATION		

857-236

Adress	Rad	Materialidentifiering	Us	Antal / Version			Intervall/Tiitfälle		Åtg. på	Huvud-vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För-varing					
000200	01	TELEFONUTR 8602	--	--	X	--	1MRNAD	---	BE	TELUB	TOMT 857-237	3095022X	
	02	M8321-860210							FÖRB	100	MÅNADSTILLSYN	0,5	
	03	LME -AXT10101/201							TSB/R	600			
	04								BE		TOMT 857-237	3095022X	HINDERTID 0,5H
	05	MONTPL:TELEHYDDA					2AR		FÖRB		TVÅRSTILLSYN	0,5	
	06								TSB/R				
	07								ME			30950225	
	08								TELUB			--	
	09										KONTROLL/INSTÄLLNING		
	10										AV VISSA ENHETER		
	11												
	12												
	13						VB		BE		TOMT 857-237	3095026X	ARBETSVOLYM
	14								FÖRB		REPARATION/BYTE AV UE	3,0	PER BUDGETAR
	15								TSB/R				
	16								ME			30950265	
	17						VB		TELUB		REPARATION	--	
	18												
-----													
000300	01	TELEFONUTR 8603	--	--	X	--	1MRNAD	---	BE	TELUB	TOMT 857-237	3095022X	
	02	M8321-860310							FÖRB	100	MÅNADSTILLSYN	0,5	
	03	LME -AXT10101/301							TSB/R	600			
	04								BE		TOMT 857-237	3095022X	HINDERTID 0,5H
	05	MONTPL:OP-HYDDA					2AR		FÖRB		TVÅRSTILLSYN	0,5	
	06								TSB/R				
	07								ME			30950225	
	08								TELUB			--	
	09										KONTROLL/INSTÄLLNING		
	10										AV VISSA ENHETER		
	11												
	12												
	13						VB		BE		TOMT 857-237	3095026X	ARBETSVOLYM
	14								FÖRB		REPARATION/BYTE AV UE	3,0	PER BUDGETAR
	15								TSB/R				
	16								ME			3095026X	
	17						VB		TELUB		REPARATION	--	
	18												
-----													
000400	01	SPÄNNINGSOMVANDLARE	UE	1	1	5	VB	---	ME	TELUB	--		
	02	F3200-016885							TELUB		REPARATION		
	03	LME -BFB100002/1											



Adress Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version				Intervall/Tiuhälle		Atg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)		Anteckning
			1	2	3	4	5	6				7	8	
001300 01	.KRETSKORT CIU	UE	1	1	1	VB	---	ME	TELUB	---	REPARATION			
02	F3200-016853							TELUB						
03	LME -ROF131142/1													
001400 01	.KRETSKORT TPLU	UE	8	12	8	VB	---	ME	TELUB	---	REPARATION			
02	F3200-016826							TELUB						
03	LME -ROF131150/1													
001500 01	.KRETSKORT PFRU	UE	2	4	3	VB	---	ME	TELUB	---	REPARATION			
02	F3200-016862							TELUB						
03	LME -ROF131151/1													
001600 01	.KRETSKORT LIU	UE	4	6	5	VB	---	ME	TELUB	---	REPARATION			
02	F3200-016863							TELUB						
03	LME -ROF131152/1													
001700 01	.KRETSKORT 2X10W/12V	UE	2	2	2	VB	---	ME	TELUB	---	REPARATION			
02	F3200-016791							TELUB						
03	LME -ROF131251/1													
001800 01	.KRETSKORT 20W/24V	UE	1	1	1	VB	---	ME	TELUB	---	REPARATION			
02	F3200-016839							TELUB						
03	LME -ROF131273/1													
001900 01	.KRETSKORT MEM 1	UE	4	4	4	VB	---	ME	TELUB	---	REPARATION			
02	F3200-016854							TELUB						
03	LME -ROF131330/1													
002000 01	.KRETSKORT MPU 1	UE	1	1	1	VB	---	ME	TELUB	---	REPARATION			
02	F3200-016840							TELUB						
03	LME -ROF131356/1													

857-236

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud-vst	Föreskrift		Anteckning
				1	2	3	Drift	För-varing			Åtgärd av l	Åtgärd	
002100	01	*KRETSKORT TIU 1	UE	1	1	1	VB	---	ME	TELUB	---	REPARATION	
	02	F3200-016855							TELUB				
	03	LME -ROF131363/1											
002200	01	*KRETSKORT MBU 1	UE	1	1	1	VB	---	ME	TELUB	---	REPARATION	
	02	F3200-016841							TELUB				
	03	LME -ROF131366/1											
002300	01	*KRETSKORT PFRU 1	UE	2	2	2	VB	---	ME	TELUB	---	REPARATION	
	02	F3200-016870							TELUB				
	03	LME -ROF131375/1											
002400	01	*KRETSKORT MOU 1	UE	1	1	1	2AR	---	ME	TELUB	---	KONTROLL/INSTÄLLNING	
	02	F3200-016842							TELUB				
	03	LNE -ROF131382/1					VB		ME				
	04								TELUB				
	05												
002500	01	*KRETSKORT 35W/SV	UE	1	1	1	VB	---	ME	TELUB	---	REPARATION	
	02	F3200-016789							TELUB				
	03	LME -ROF131529/1											
002600	01	*KRETSKORT 2X10W/15V	UE	1	1	1	VB	---	ME	TELUB	---	REPARATION	
	02	F3200-016844							TELUB				
	03	LME -ROF131533/1											
002700	01	*KRETSKORT MJAU	UE	1	1	1	VB	---	ME	TELUB	---	REPARATION	
	02	F3200-016827							TELUB				
	03	LME -ROF131568/1											
002800	01	*KRETSKORT MJCU	UE	1	1	1	VB	---	ME	TELUB	---	REPARATION	
	02	F3200-016828							TELUB				
	03	LME -ROF131569/1											

857-236

Adress Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version									Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	Drift	För- varing						Atgård av i fred
002900 01 02 03	.KRETSKORT 2X10W/20V F3200-016790 LME -ROF131572/1	UE	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	VB	---	ME TELUB	TELUB REPARATION		
003000 01 02 03	.KRETSKORT RP F3200-016856 LME -ROF131616/2	UE	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	VB	---	ME TELUB	TELUB REPARATION		
003100 01 02 03	.KRETSKORT RP F3200-016864 LME -ROF131616/3	UE	2	4	3	VB	---	---	---	---	---	---	---	VB	---	ME TELUB	TELUB REPARATION		
003200 01 02 03	.KRETSKORT RP F3200-016829 LME -ROF131616/4	UE	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	VB	---	ME TELUB	TELUB REPARATION		
003300 01 02 03	.KRETSKORT RP F3200-016830 LME -ROF131616/5	UE	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	VB	---	ME TELUB	TELUB REPARATION		
003400 01 02 03	.KRETSKORT RP F3200-016816 LME -ROF131616/6	UE	3	6	3	VB	---	---	---	---	---	---	---	VB	---	ME TELUB	TELUB REPARATION		
003500 01 02 03	.KRETSKORT RP F3200-016871 LME -ROF131616/7	UE	2	2	2	VB	---	---	---	---	---	---	---	VB	---	ME TELUB	TELUB REPARATION		
003600 01 02 03	.KRETSKORT RP F3200-016843 LME -ROF131616/8	UE	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	VB	---	ME TELUB	TELUB REPARATION		

Adress Rad	Materielidentifiering	Uo	Antal / Version									Intervall/Tillfälle		Atg. på		Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	Drift	För- varing	Atgärd av I fred	Atgärd krig				
003700 01 02 03	.KRETSKORT +-12V,+5V F3200-016878 LME -ROF131698/1	UE	4	4	4	6	VB	----	ME TELUB	TELUB	REPARATION	----	ME TELUB	TELUB	REPARATION	----			
003800 01 02 03	.KRETSKORT BTX-L F3200-016798 LME -ROF1371012/1	UE	1	1	2	VB	----	ME TELUB	TELUB	REPARATION	----	ME TELUB	TELUB	REPARATION	----				
003900 01 02 03	.KRETSKORT BTX-R F3200-016799 LME -ROF1371033/1	UE	1	1	2	VB	----	ME TELUB	TELUB	REPARATION	----	ME TELUB	TELUB	REPARATION	----				
004000 01 02 03	.KRETSKORT BTU F3200-016800 LME -ROF1371034/1	UE	1	1	1	VB	----	ME TELUB	TELUB	REPARATION	----	ME TELUB	TELUB	REPARATION	----				
004100 01 02 03	.KRETSKORT CS-K F3200-016831 LME -ROF1371068/1	UE	4	4	4	VB	----	ME TELUB	TELUB	REPARATION	----	ME TELUB	TELUB	REPARATION	----				
004200 01 02 03	.KRETSKORT ALU F3200-016801 LME -ROF1371069/1	UE	1	1	1	VB	----	ME TELUB	TELUB	REPARATION	----	ME TELUB	TELUB	REPARATION	----				
004300 01 02 03	.KRETSKORT BIF F3200-016802 LME -ROF1371070/1	UE	1	1	1	VB	----	ME TELUB	TELUB	REPARATION	----	ME TELUB	TELUB	REPARATION	----				
004400 01 02 03	.KRETSKORT MEM F3200-016803 LME -ROF1371151/1	UE	11	11	11	VB	----	ME TELUB	TELUB	REPARATION	----	ME TELUB	TELUB	REPARATION	----				

857-236

Adress Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
			1	2	3	Drift	För- varing				
004500 01	.KRETSKORT CTA	UE	1	1	1	VB	---	ME	TELUB	---	REPARATION
02	F3200-016804							TELUB			
03	LME -ROF1371157/1										
004600 01	.KRETSKORT CTVC	UE	1	1	1	VB	---	ME	TELUB	---	REPARATION
02	F3200-016792							TELUB			
03	LME -ROF1371178/1										
004700 01	.KRETSKORT RPU	UE	1	1	1	VB	---	ME	TELUB	---	REPARATION
02	F3200-016845							TELUB			
03	LME -ROF1371195/1										
004800 01	.KRETSKORT EMC RP	UE	2	1	5	VB	---	ME	TELUB	---	REPARATION
02	F3200-016886							TELUB			
03	LME -ROF1371204/1										
004900 01	.KRETSKORT LIA	UE	3	2	7	VB	---	ME	TELUB	---	REPARATION
02	F3200-016805							TELUB			
03	LME -ROF1371227/1										
005000 01	.KRETSKORT SEA	UE	1	1	1	VB	---	ME	TELUB	---	REPARATION
02	F3200-016806							TELUB			
03	LME -ROF1371232/1										
005100 01	.KRETSKORT TP/OP	UE	6	12	6	VB	---	ME	TELUB	---	REPARATION
02	F3200-016817							TELUB			
03	LME -ROF1371234/1										
005200 01	.KRETSKORT CCCB	UE	3	5	3	VB	---	ME	TELUB	---	REPARATION
02	F3200-016879							TELUB			
03	LME -ROF1371235/1										

Adress Rad	Materielidentifiering	Us	Antal / Version									Intervall/Tiiräike		Atg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	Drift	För- varing					
005300 01	.KRETSKORT CCP	UE	2	2	2	2	VB	---	ME	TELUB	---	REPARATION						
02	F3200-016872																	
03	LME -ROF1371238/1																	
005400 01	.KRETSKORT BCAP	UE	1	1	1	1	VB	---	ME	TELUB	---	REPARATION						
02	F3200-016807																	
03	LME -ROF1371241/1																	
005500 01	.KRETSKORT BCRP	UE	1	1	1	1	VB	---	ME	TELUB	---	REPARATION						
02	F3200-016808																	
03	LME -ROF1371242/1																	
005600 01	.KRETSKORT TS/TR	UE	2	-	2	VB	---	ME	TELUB	---	REPARATION							
02	F3200-016832																	
03	LME -ROF1371258/1																	
005700 01	.KRETSKORT SPMS	UE	1	1	1	1	VB	---	ME	TELUB	---	REPARATION						
02	F3200-016858																	
03	LME -ROF1371264/1																	
005800 01	.KRETSKORT MAU-S	UE	1	1	1	1	VB	---	ME	TELUB	---	REPARATION						
02	F3200-016809																	
03	LME -ROF1371270/1																	
005900 01	.KRETSKORT OPT	UE	2	1	5	VB	---	ME	TELUB	---	REPARATION							
02	F3200-016888																	
03	LME -ROF1371313/1																	
006000 01	.KRETSKORT CCU-A	UE	1	1	1	1	VB	---	ME	TELUB	---	REPARATION						
02	F3200-016793																	
03	LME -ROF1375029/1																	

857-236

857-236

Adress Rad	Materielidentifiering	Us	Antal / Version									Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vat	Föreskrift		Anteckning
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	Drift	För- varing			Åtgärd fred	Åtgärd krig	
006100 01	.KRETSKORT CCU-B	UE	1	1	1	1	1	1	1	1	1	VB	---	ME	TELUB	---	REPARATION	
02	F3200-016794																	
03	LME -R0F1375030/1																	
006200 01	.KRETSKORT OPA	UE	2	1	5	VB	---							ME	TELUB	---	REPARATION	
02	F6057-008740																	
03	SRA -RR-189160																	
006300 01	.KRETSKORT CHU-4	UE	15	25	10	VB	---							ME	TELUB	---	REPARATION	
02	F3200-016881																	
03	LME -ZHK52402																	
006400 01	.KRETSKORT MOD	UE	3	5	2	VB	---							ME	TELUB	---	REPARATION	
02	F3200-016880																	
03	LME -ZHR52401																	
006500 01	.KRETSKORT DEM	UE	3	5	2	VB	---							ME	TELUB	---	REPARATION	
02	F3200-016882																	
03	LME -ZHR52402/2																	
006600 01	.SIGNALOMV KR-AT/8	UE	2	2	-	VB	---							ME	TELUB	---	REPARATION	
02	M3982-138010																	
03	LME -ZHT51601																	
006700 01	.SIGNALOMV RK-AT/U	UE	23	-	-	VB	---							ME	TELUB	---	REPARATION	
02	M3982-139010																	
03	LME -ZHT51602.																	
006800 01	.TEXTSKRM VDU4	UE	1	1	1	VB	---							ME	TELUB	---	REPARATION	
02	F4610-004873																	
03	MARCI-S00-3491-01																	

Adress (Rad)	Materielidentifering	Ue	Antal / Version							Intervall/Tillfälle		Aig. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvoym (Mantimmar)	Anmärkning
			1	2	3	4	5	6	7	8	9					
006900 01 02 03	.PANELENH SSOP/TVAK F6057-008731 SRA -OPPS	UE	1	-	-	-	-	-	-	-	-	ME TELUB	TELUB	REPARATION		
007000 01 02 03	.PANELENH TRRJAL V F6057-008736 SRA -OPP3	UE	-	1	1	VB	---	---	---	---	---	ME TELUB	TELUB	REPARATION		
007100 01 02 03	.PANELENH TRRJAL H F6057-008738 SRA -OPPA	UE	-	1	1	VB	---	---	---	---	---	ME TELUB	TELUB	REPARATION		
007200 01 02 03	.PANELENH R-POS V F6057-008741 SRA -OPP1	UE	-	-	4	VB	---	---	---	---	---	ME TELUB	TELUB	REPARATION		
007300 01 02 03	.PANELENH R-POS H F6057-008743 SRA -OPP2	UE	-	-	4	VB	---	---	---	---	---	ME TELUB	TELUB	REPARATION		
007400 01 02 03	.KNAPPSATS F6057-008734 SRA -RR-189429	UE	2	-	-	VB	---	---	---	---	---	ME TELUB	TELUB	REPARATION		

857-236

Adress Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tiurräile		Atg. på freds krig	Huvud-vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
			1	2	3	Drift	För- varing					
007500 01	TELEFONVÄXEL GTD120	--	X			VB		BE	TELUB		30950823	
02	M3917-203011							TSB/R	100	TILLSYN GRAD 1	2,0	
03									600			
04												
05												
06	MONTPL:RADARHYDDA					1AR		BE		TILLSYN GRAD 2	30950823	
07								TSB/R			5,0	
08												
09						VB		BE		TOMT 857-237	3095082X	
10								FÖRB		REPARATION/BYTE AV UE	0,5	
11								TSB/R				
12						VB		ME		TELUB KONTROLLNORM	30950865	
13								TELUB		REPARATION		
-----												
007600 01	ANALOG-DIGITAL ATD	UE	2			VB		ME	TELUB			
02	F7143-000242							TELUB		REPARATION		
03	GTE -FB-20690-A											
-----												
007700 01	ATT INTERFACE ATI	UE	1			VB		ME	TELUB			
02	F7143-000243							TELUB		REPARATION		
03	GTE -FB-20691-A											
-----												
007800 01	ATT KEY SCANN ATK	UE	1			VB		ME	TELUB	TELUB 601-030-01		
02	F7143-000244							TELUB		REP/ÖVERSYN		
03	GTE -FB-20692-A											
-----												
007900 01	ATT LAMP DRIVER ATL	UE	1			VB		ME	TELUB			
02	F7143-000245							TELUB		REP/ÖVERSYN		
03	GTE -FB-20693-A											
-----												
008000 01	ATT TRANSM ATT	UE	1			VB		ME	TELUB			
02	F7143-000246							TELUB		REP/ÖVERSYN		
03	GTE -FB-20694-A											

Adress	Rad	Materialidentifiering	Ue	Antal / Version				Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	4	5	6					
008100	01	.BUS AMPLIFIER BAU	UE	2					VB	VB	ME	TELUB	--	
	02	F7143-000247								TELUB			REP/ÖVERSYN	
	03	GTE -FB-20695-A												
008200	01	.BUS INTERFACE BIU	UE	1					VB	VB	ME	TELUB	--	
	02	F7143-000248								TELUB			REP/ÖVERSYN	
	03	GTE -FB-20696-A												
008300	01	.CARTR READ COM CRCI	UE	1					VB	VB	ME	TELUB	--	
	02	F7143-000249								TELUB			REP/ÖVERSYN	
	03	GTE -FB-20697-A												
008400	01	.CHANNEL ENABLE CHE	UE	2					VB	VB	ME	TELUB	--	
	02	F7143-000250								TELUB			REP/ÖVERSYN	
	03	GTE -FB-20698-A												
008500	01	.TIME SWITCH INM	UE	1					VB	VB	ME	TELUB	--	
	02	F7143-000251								TELUB			REP/ÖVERSYN	
	03	GTE -FB-20699-A												
008600	01	.TIME SWITCH CNT	UE	1					VB	VB	ME	TELUB	--	
	02	F7143-000252								TELUB			REP/ÖVERSYN	
	03	GTE -FB-20700-A												
008700	01	.CENT PROC INTER CPI	UE	1					VB	VB	ME	TELUB	--	
	02	F7143-000253								TELUB			REP/ÖVERSYN	
	03	GTE -FB-20701-A												
008800	01	.CENT PROC CPU	UE	1					VB	VB	ME	TELUB	--	
	02	F7143-000254								TELUB			REP/ÖVERSYN	
	03	GTE -FB-20702-A												

857-236

Adress	Rad	Materiellidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing				
008900	01	•DIGITAL-ANALOG DTA	UE	2	VB	VB	ME	TELUB	---	REP/ÖVERSYN		
	02	F7143-000255					TELUB					
	03	GTE -FB-20703-A										
009000	01	•DIGITAL TONE DYN	UE	1	VB	VB	ME	TELUB	---	REP/ÖVERSYN		
	02	F7143-000256					TELUB					
	03	GTE -FB-51002										
009100	01	•LINE LCC	UE	8	VB	VB	ME	TELUB	TELUB 601-030-04	REP/ÖVERSYN		
	02	F7143-000257					TELUB					
	03	GTE -FB-20705-A										
009200	01	•TOUCH CALL TCR	UE	4	VB	VB	ME	TELUB	---	REP/ÖVERSYN		
	02	F7143-000258					TELUB					
	03	GTE -FB-20707-A										
009300	01	•CO TRUNK TKG	UE	1	VB	VB	ME	TELUB	---	REP/ÖVERSYN		
	02	F7143-000259					TELUB					
	03	GTE -FB-51003										
009400	01	•TRUNK DISP DRIV ATS	UE	1	VB	VB	ME	TELUB	---	REP/ÖVERSYN		
	02	F7143-000261					TELUB					
	03	GTE -FB-20710-A										
009500	01	•CONFERENCE COM	UE	1	VB	VB	ME	TELUB	---	REP/ÖVERSYN		
	02	F7143-000262					TELUB					
	03	GTE -FB-20711-A										
009600	01	•TEST SET INT TPI	UE	1	VB	VB	ME	TELUB	---	REP/ÖVERSYN		
	02	F7143-000263					TELUB					
	03	GTE -FB-20712-A										

Adress Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version					Intervall/Tiitfälle		Atg. på	Huvud- vst	Föreskrift		Anteckning			
			1	2	3	4	5	6	7			8	9		Drift	För- varing	Atgård
009700 01	.CHANNEL MEMORY CHM	UE	1						VB	VB	ME	TELUB	--				
02	F7143-000265										TELUB			REP/ÖVERSYN			
03	GTE -FB-20716-A																
009800 01	.MEMORY BUFFER MBC	UE	1						VB	VB	ME	TELUB	--				
02	F7143-000266										TELUB			REP/ÖVERSYN			
03	GTE -FB-20722-A																
009900 01	.8K MEMORY MEM	UE	4						VB	VB	ME	TELUB	601-030-03				
02	F7143-000267										TELUB			REP/ÖVERSYN			
03	GTE -FB-20723-A																
010000 01	.POWER FAIL MON PFMT	UE	1						VB	VB	ME	TELUB	--				
02	F7143-000268										TELUB			REP/ÖVERSYN			
03	GTE -FB-20724-B																
010100 01	.CARTR WRIT CON CWCI	UE	1						VB	VB	ME	TELUB	--				
02	F7143-000269										TELUB			REP/ÖVERSYN			
03	GTE -FB-20725-A																PLAC I TEST- VÅSKA
010200 01	.ATTENDANT CONSOLE	UE	1						VB	VB	ME	TELUB	--				
02	F7143-000270										TELUB			REP/ÖVERSYN			
03	GTE -H-889895-2																
010300 01	.CONTROL CARD	UE	1						VB	VB	ME	TELUB	--				
02	F7143-000272										TELUB			REP/ÖVERSYN			
03	GTE -FB-20896-A																
010400 01	.INSTRUMENT	--	1						VB	VB	ME	TELUB	--				
02	F7143-000241										TELUB			REP/ÖVERSYN			
03	GTE -EC-21604-A																

857-236

Adress	Rad	Materielidentifiering	Uo	Antal			Intervall/Tillfälle		Åtg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Måttimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing					
010500	01	.BANDSTATION	UE	1			VB	VB	ME	TELUB	--		
	02	F4651-000078							TELUB				REP/ÖVERSYN
	03	MMCO-DCD-3											
010600	01	.RINGGENERATOR	UE	1			VB	VB	ME	TELUB	--		
	02	F7884-000001							TELUB				REP/ÖVERSYN
	03	ELGEL-15000-442											
010700	01	.CONTROL CARD	UE	1			VB	VB	ME	TELUB	--		
	02	F7143-000273							TELUB				REP/ÖVERSYN
	03	GTE -FB-20888-A											
010800	01	.POWER CARD 5V	UE	1			VB	VB	ME	TELUB	--		
	02	F7143-000274							TELUB				REP/ÖVERSYN
	03	GTE -FB-15002-A											
010900	01	.POWER CARD 5V	UE	4			VB	VB	ME	TELUB	--		
	02	F7143-000275							TELUB				REP/ÖVERSYN
	03	GTE -FB-15003-A											
011000	01	.POWER CARD 12V	UE	2			VB	VB	ME	TELUB	--		
	02	F7143-000276							TELUB				REP/ÖVERSYN
	03	GTE -FB-15438-A											
011100	01	.POWER CARD 18V	UE	1			VB	VB	ME	TELUB	--		
	02	F7143-000277							TELUB				REP/ÖVERSYN
	03	GTE -FB-10745-A											
011200	01	.POWER CARD 24V	UE	1			VB	VB	ME	TELUB	--		
	02	F7143-000278							TELUB				REP/ÖVERSYN
	03	GTE -FB-20734-A											

857-236

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version				Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	4	5	6					
011300	01	.TRUNK CARD 4W	UE	2					VB	VB	ME TELUB ---			
	02	F7143-000271									TELUB			
	03	GTE -FB-15527-A									REP/ÖVERSYN			
-----														
011400	01	TGFIMLAGUTR 217	--	X					VB	---	BE TELUB	30955023	DATATERMINAL	
	02	M3983-217001									TSB/R 100	1,0	4-TR	
	03										600			
	04													
	05											3095506X		
	06	MONTPL:RADAR-,OP-,TELE-							VB		BE TELUB			
	07	HYDDA									FÖRB	0,5		
	08										TSB/R			
	09										ME TELUB			
	10										TELUB	30955065		
											REPARATION			
-----														
011500	01	.HYLLA	UE	1					VB	---	ME TELUB ---			
	02	F5225-011555									TELUB			
	03	PHIL -9597 210 23000									REPARATION			
-----														
011600	01	.KRAFTENHET	UE	1					VB	---	ME TELUB ---			
	02	F5225-011558									TELUB			
	03	PHIL -9597 240 12000									REPARATION			
-----														
011700	01	.GENERATORENHET	UE	1					VB	---	ME TELUB ---			
	02	F5225-011561									TELUB			
	03	PHIL -9597 250 13000									REPARATION			
-----														
011800	01	.LINJEENHET 4TR	UE	1					VB	---	ME TELUB ---			
	02	F5225-011560									TELUB			
	03	PHIL -9597 250 12000									REPARATION			
-----														
011900	01	.MODEM 1860	UE	1					VB	---	ME TELUB ---			
	02	F5225-011556									TELUB			
	03	PHIL -9597 231 15000									REPARATION			

857-236

Adress Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud-vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantlimmar)	Anteckning
			1	2	3	Drift	Förvaring					
012000 01	.DATAANPASSARE	UE	1			VB	---	ME	TELUB	REPARATION		
02	F5225-011563							TELUB				
03	PHIL -9597 260 12000											
012100 01	TRADTERMINALUTR	--	X			VB	---	BE	TELUB	TOMT 857-244	30955023	
02	M3982-140001							TSB/R	100	TILLSYN	1,0	
03									600			
04												
05						VB	---	BE		TOMT 857-237	3095506X	
06	MONTPL:RADAR-,TELEHYDDA							FÖRB		REPARATION/BYTE AV UE	0,5	
07								YSB/R				
08												
09						VB	---	ME	TELUB	TELUB KONTROLLNORM	30955065	
10										REPARATION		
012200 01	.HYLLA TTU	UE	1			VB	---	ME	TELUB	REPARATION		
02	F7669-000014							TELUB				
03	TELMI-864-1001											
012300 01	.KRAFT/ÖVENHET	UE	1			VB	---	ME	TELUB	REPARATION		
02	F7669-000015							TELUB				
03	TELMI-864-1002											
012400 01	.GENERATOR 14-24/27	UE	1			VB	---	ME	TELUB	REPARATION		
02	F7669-000004							TELUB				
03	TELMI-685-1003											
012500 01	.MODEM 24/27	UE	ERF			VB	---	ME	TELUB	REPARATION		
02	F7669-000013							TELUB				
03	TELMI-685-1104											
04												
05	ALTFBET:F7669-000005											
012600 01	.MODEM 14	UE	ERF			VB	---	ME	TELUB	REPARATION		
02	F7669-000016							TELUB				
03	TELMI-864-1003											

Adress	Rad	Materiellidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud-vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För-varing					
012700	01	•FÖRSTÄRKARE	UE	ERF			VB	---	ME	TELUB	---	REPARATION	
	02	F7669-000017							TELUB				
	03	TELMI-864-1004											
012800	01	•LEDNTRAF0 1600/600	UE	ERF			VB	---	ME	TELUB	---	REPARATION	
	02	F7669-000018							TELUB				
	03	TELMI-864-1005											
012900	01	•LEDNTRAF0 800/600	UE	ERF			VB	---	ME	TELUB	---	REPARATION	
	02	F7669-000019							TELUB				
	03	TELMI-864-1006											
013000	01	•LEDNTRAF0 400/600	--	ERF			VB	---	ME	TELUB	---	REPARATION	
	02	F7669-000020							TELUB				
	03	TELMI-864-1007											
013100	01	•LEDNDELNTRAF0	UE	ERF			VB	---	ME	TELUB	---	REPARATION	
	02	F7669-000021							TELUB				
	03	TELMI-864-1008											
013200	01	•LEDNDELNTRAF0	UE	ERF			VB	---	ME	TELUB	---	REPARATION	
	02	F7669-000022							TELUB				
	03	TELMI-864-1009											
013300	01	•LEDNDELNTRAF0	--	ERF			VB	---	ME	TELUB	---	REPARATION	
	02	F7669-000023							TELUB				
	03	TELMI-864-1010											

857-236

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal			Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud- vst	Föreskrift		Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing			Atgård av i fred	Atgård	
013400	01	SIGNALOMF 1225HZ	--	X			VB	---	BE	TELUB	TOMT 857-224	30955023	
	02	M2580-106001							TSB/R	100	TILLSYN	0,5	
	03												
	04												
	05												
	06	MONTPL:RADAR-,TELEHYDDA					VB		BE		TOMT 857-237	3095506X	
	07								FÖRB		REPARATION/BYTE AV UE	0,5	
	08								TSB/R				
	09												
	10						VB		ME		TELUB KONTROLLNORM	30955065	
									TELUB		REPARATION		
013500	01	HYLLA	UE	1			VB	---	ME	TELUB	---		
	02	F6064-001465							TELUB		REPARATION		
	03	SATT -64570											
013600	01	DRIFTSDEL 01	UE	1			VB	---	ME	TELUB	TELUB 650-101		
	02	F6064-001468							TELUB		REPARATION		
	03	SATT -67211											
013700	01	DRIFTSDEL 02	UE	1			VB	---	ME	TELUB	TELUB 650-101		
	02	F6064-001464							TELUB		REPARATION		
	03	SATT -60826											
013800	01	SÄNDARDEL	UE	ERF			VB	---	ME	TELUB	TELUB 650-099		
	02	F6064-001466							TELUB		REPARATION		
	03	SATT -64595											
013900	01	KABELFÖRSTUTR KF-12	--	X			VB	---	BE	CVA	TOMT 856-191	30944023	
	02	M3991-012001							TSB/R	100	TILLSYN	4,0	
	03												
	04												
	05												
	06												
	07	MONTPL:RADAR-,OP-,TELE-					VB		BE		TOMT 857-237	3094406X	
	08	HYDDA							FÖRB		REPARATION/BYTE AV UE	0,5	
	09								TSB/R				
	10												
	11						VB		ME		REPARATION	30944064	
									CVA				

Adress Rad	Materielidentifiering	Antal / Version				Intervall/Tillfälle		Atd. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
		Ue	1	2	3	Drift	För- varing					
014000 01	.FÖRSTÄRKSÄTT KF-12	--	ERF			VB	---	ME	CVA	REPARATION		
02	M3991-012018							CVA				
03												
014100 01	..SÄNDTAGARFÖRST	UE	1			VB	---	ME	CVA	REPARATION		
02	F5841-000070							CVA				
03	CIT -A 40009											
014200 01	..LARMENHET	UE	1			VB	---	ME	CVA	REPARATION		
02	F5841-000071							CVA				
03	CIT -A 40010											
014300 01	..KRAFTENHET 48VDC	UE	1			VB	---	ME	CVA	REPARATION		
02	F5841-000072							CVA				
03	CIT -A 40011											
0A	SPECIELLA BESTÄMNELSER DATATRANSMISSIONSUTR DT-120											
0B												
0C	.TRANSPORT AV DT-120 FÖR ENDAST SKE SOM HEL BRUKSENHET											
0D												
0E	.EMBALLAGE FÖR DT-120, M7033-860510											
0F												
014400 01	DATATRANSH DT-120	UE	X			VB	---	BE	TELOB	TOMT 857-211 1)	30959923	1)TVA MAN ERF
02	M3981-120010							TSB/R	100	TILLSYN	4,0	VID KONTROLL
03	CODEX-37008G1								600			AV FÖRBINDELSE
04												OCH HÖGDATA-
05												FUNKTION
06	MONTPL:RADAR-,OP-,TELE-							BE	TOMT 857-237	REPARATION/BYTE AV UE	3095996X	DRIFTAVBROTT
07	HYDDA							FÖRB			0,5	VID KONTROLL
08								TSB/R				
09								BE/ME	TELOB	650-098	30959965	
10								TELOB		REPARATION		

857-236

Adress Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version				Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud-vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning		
			1	2	3	4	5	6						7	8
014500 01	DATATRANSM DT-116	UE	X						VB	---	BE	TELUB	TOMT 857-227	30959923	
02	M3981-116111								TSB/R	100		TILLSYN		1,0	
03	SRT -GH-2054C-18-B									600					
04															
05	MONTPL:TELEHYDDA								VB		BE	TOMT 857-237	3095996X		
06											FÖRB	REPARATION/BYTE AV UE		0,5	
07											TSB/R				
08															
09									VB		BE/ME	TELUB 650-102-01	30959965		
10											TELUB	REPARATION		-	
-----															
014600 01	DATATRANSM DT-101	--	X						VB	---	BE	TELUB	TOMT 857-27	30959923	TELEHYDDA
02	M3981-101010										TSB/R	100	TILLSYN	2,0	
03	SRT -TTF3/S														
04															
05	MONTPL:TELEHYDDA								VB		BE	TOMT 857-237	3095996X		
06											FÖRB	REPARATION/BYTE AV UE		0,5	
07											TSB/R				
08															
09									VB		ME	TELUB KONTROLLNORM	30959965		
10											TELUB	REPARATION		-	
-----															
014700 01	NÄTENHET	UE	1						VB	---	ME	TELUB	TELUB 650-021		
02	M3981-101128										TELUB	REPARATION			
03	SRT -SU3123 A														
04															
05	ALTBET:M3981-101138														
-----															
014800 01	TAKTGIVARE	UE	1						VB	---	ME	TELUB	TELUB 650-028		
02	M3981-101208										TELUB	REPARATION			
03	SRT -SU3325 A														
-----															
014900 01	KONTROLLENHET	UE	1						VB	---	ME	TELUB	TELUB 650-023		
02	M3981-101168										TELUB	REPARATION			
03	SRT -SU3073 B														

Adress	Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud- vst	Föreskrift		Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing			Atgärd av i fred	Atgärd krig		
015000	01	•MODULATOR	UE	1			VB	---	ME	TELUB	TELUB 650-032			
	02	M3981-101178							TELUB		REPARATION			
	03	SRT -SU3329 A												
	04													
	05	ALTFBET:M3981-10188												
015100	01	•DISTRENHET BASBAND	UE	1			VB	---	ME	TELUB	TELUB 650-029			
	02	M3981-101158							TELUB		REPARATION			
	03	SRT -SU3335 A												
015200	01	•DISTRENHET TRANSM	UE	1			VB	---	ME	TELUB	TELUB 650-031			
	02	M3981-101198							TELUB		REPARATION			
	03	SRT -SU3126 A												
015300	01	•DATAUXUTR TM-20	--	X			VB	---	BE	CVA	TOMT 856-80	30946823		
	02	M3981-020000							TSB/R	100	FUNKTIONSKONTROLL	1,0		
	03									600				
	04									590				
	05													
	06													
	07	•MONTPL:RADAR-,OP-,TELE-							BE		TOMT 856-80	30946863		
	08	HYDDA							TSB/R		REPARATION/BYTE AV UE	0,5		
	09													
	10								BE/ME		---	30946864		
	11								CVA		REPARATION	-		
015400	01	•DATAUX TM-20A M	UE	X			VB	---	BE/ME	CVA	---			
	02	M3981-020011							CVA		REPARATION			
	03	MATIC-E-1153												
015500	01	•DATAUX TM-20A S	UE	X			VB	---	BE/ME	CVA	---			
	02	M3981-020021							CVA		REPARATION			
	03	MATIC-E-1152 S												

857-236

Adress	Red	Materielidentifiering	Ue	Antal			Version			Intervall/Tiitfälle		Atg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvoly (Mantimmar)	Anteckning	
				1	2	3	4	5	6	7	8						9
015600	01	*KRAFTENHET TM-20	UE	X								BE/ME CVA	VB	---	REPARATION		
	02	F4602-000679										CVA					
	03	MATIC-E-1154															
-----																	
015700	01	*FSK MOTTAGARE	UE	X								BE/ME CVA	VB	---	REPARATION		OBSERVERA FREKVENSI- STÄLLNINGEN
	02	F4602-000690										CVA					
	03	MATIC-E-62100															
-----																	
015800	01	*FSK SÄNDARE	UE	X								BE/ME CVA	VB	---	REPARATION		OBSERVERA FREKVENSI- STÄLLNINGEN
	02	F4602-000689										CVA					
	03	MATIC-E-62000															
-----																	
015900	01	DATAMUX TM-19A	---	X								BE CVA	VB	---	TOMT 856-80	30946723	
	02	M3981-019011										TSB/R			FUNKTIONSKONTROLL	1,0	
	03											600					
	04											390					
	05																
	06																
	07	MONTPL:RADARHYDDA										BE	VB	---	TOMT 856-80	30946763	
	08											TSB/R			REPARATION/BYTE AV UE	0,5	
	09																
	10											BE/ME CVA	VB	---	REPARATION	30946764	
	11																
-----																	
016000	01	*STYRKORT 19A	UE	1								ME CVA	VB	---	REPARATION		
	02	F4602-000736										CVA					
	03	MATIC-E-1540															

Adress Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsochym (Mantimmar)	Anteckning
			1	2	3	Drift	För- varing					
016100 01	STRÖMFÖRSÖRJNUTR /S	--	X			3MÅNAD	---	BE	TELUB	TOMT 857-237	3095052X	
02	M8253-111000							FÖRB	100	TREMÅNADSTILLSYN	0,5	
03								TSB/R	600			
04												
05								BE		TOMT 857-237	3095056X	
06								FÖRB		REPARATION/BYTE AV UE	0,5	
07								TSB/R				
08								ME		TELUB KONTROLLNORM	30950565	
09	MONTPL:RADAR-,OP-,TELE-							TELUB		REPARATION		
10	HYDDA											
11												
-----												
016200 01	.LIXRIKTARE	UE	1			VB	---	ME	TELUB	---		
02	F1871-000011							TELUB		REPARATION		
03	ULVEC-43046											
-----												
016300 01	..SPÄNNINGSREGULATOR	UE	1			VB	---	ME	TELUB	---		
02	F1871-000018							TELUB		REPARATION		
03	ULVEC-43054											
-----												
016500 01	..STYRELEKTRONIK	UE	1			VB	---	ME	TELUB	---		
02	F1871-000017							TELUB		REPARATION		
03	ULVEC-43051											
-----												
016600 01	.LIKSPREGULATOR	UE	1			VB	---	ME	TELUB	---		
02	F1871-000014							TELUB		REPARATION		
03	ULVEC-43079											
-----												
016700 01	..REGULATORKRETS	UE	1			VB	---	ME	TELUB	---		
02	F1871-000015							TELUB		REPARATION		
03	ULVEC-43084											
-----												
016800 01	..VÄXELRIKTARE	UE	1			VB	---	ME	TELUB	---		
02	F1871-000013							TELUB		REPARATION		
03	ULVEC-43068											

857-236

857-236

Adress Rad	Materielidentifiering	Ue	Antal / Version									Interval/Tillfälle		Atg. på	Huvud- vst	Föreskrift		Anteckning					
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	Drift	För- varing			Atgård av / fred	Atgård		Arbetsvolym (Mantimmar)				
016900 01	..STYRKRETS	UE	1											ME	TELUB	--							
02	F1871-000016													TELUB									
03	ULVEC-43073																						
-----																							
017000 01	.BATTERIENHET	--	1											ME	TELUB	--							
02	F1871-000012													TELUB									
03	ULVEC-43060																						
-----																							
017100 01	SIGNALAGGREGAT	UE	X											BE	TELUB	"ERFORDRAS EJ"							
02	F6636-600987													FÖRB	100	REPARATION/BYTE AV UE					3095996X		
03	TELUB-T8065-304001													T5B/R	600						0,5		
04																							
05	MONTPL: RADAR-, TELEHYDDA													BE/ME		--						30959965	
06														TELUB		REPARATION							
07																							
-----																							
0A	RÖRLIG KABELMATERIEL																						
0B																							
0C	.F1250-317708 KABEL 75DL-M																						
0D	.F1250-317709 KABEL 75DL-V																						
0E	.F1250-317710 KABEL 75DL-W																						
0F	.F1250-317711 KABEL 75DL-X																						
0G	.M1812-801321 TELEFONKABEL 10DL MR (200 M)																						
0H	.M1812-801120 STNKABEL 20 M (20 M)																						
0I	.M1812-010321 TENKABEL DL 1000 MR (1000 M)																						
0J	.M1841-800410 ANSLUTNINGSPLOINT 4																						
0K																							
-----																							
017200 01	FING ID	UE	X											BE	TELUB	TOMT 857-237						30955126	
02	F0000-000000													FÖRB	100	MATERIELVÅRD						1,0	
03																							
04	RÖRLIG KABELMATERIEL													BE/ME		--						30955165	
05														TELUB		REPARATION							
-----																							
017300 01	ANPASSFÖRSTÄRKARE	--	X											BE	TELUB	--							30950665
02	F4602-000882													TELUB	100	REPARATION							
03	MATIC-E-513201																						

Adress	Rad	Materielidentifisering	Ue	Antal / Version			Intervall/Tillfälle		Atg. på	Huvud- vst	Föreskrift	Arbetsvolym (Mantimmar)	Anteckning
				1	2	3	Drift	För- varing					
017400	01	HUVUDMIKROTELEFON	--	X			VB	---	BE	TELUB	30950665		
	02	M2795-118120							TELUB	100			
	03								600	REPARATION			
-----													
017500	01	TELEFONAPPARAT 247	--	X			VB	---	BE	TELUB	30950665		
	02	M3926-247010							TELUB	100			
	03	LME -DLN27101/2/810							600	REPARATION			
-----													
017600	01	HANDMIKROTELEFON	--	X			VB	---	BE	TELUB	30950665		
	02	M2795-294010							TELUB	100			
	03	TELMI-84010-F							600	REPARATION			